

Istruzioni d'uso originali – AREBOS Scooter con LED ruote e sedile

AREBOS

Scooter con LED ruote e sedile

AR-HE KSM/KSP



Seguire tutte le precauzioni di sicurezza in questo manuale utente per garantire un uso sicuro.

Grazie per la vostra fiducia in AREBOS.

Sommario

1 Sicurezza.....	3
1.1 Spiegazione del simbolo	3
1.2 Istruzioni generali di sicurezza.....	3
1.3 Istruzioni specifiche di sicurezza.....	4
1.4 Istruzioni per la cura	4
2 Costruzione	5
2.1 Parti	5
2.2 Istruzioni di montaggio.....	5
3 Smaltimento ecologico	8
3.1 Smaltimento e imballaggio	8
3.2 Smaltimento dei rifiuti di attrezzature	8
4 Revoca/Restituzione.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Dichiarazione di conformità UE	9

Grazie per aver acquistato il nostro prodotto. Si prega di leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Se si lascia il prodotto a terzi, anche questo manuale operativo deve essere consegnato. Conservare il manuale di istruzioni per un riferimento successivo. I disegni in questa guida potrebbero non corrispondere agli oggetti fisici. Si prega di fare riferimento agli oggetti fisici.

1 Sicurezza

1.1 Spiegazione del simbolo



Avvertimento! Leggere attentamente le norme di sicurezza. Il mancato rispetto delle precauzioni di sicurezza può portare a gravi lesioni o danni. Tenere al sicuro il manuale di istruzioni.



Avvertimento! Quando si utilizza questo prodotto, si indossano dispositivi di protezione individuale (casco di sicurezza e abbigliamento).



Avvertimento! Superficie calda!



Avvertimento! Rischio di schiacciamento delle mani!

1.2 Istruzioni generali di sicurezza

Nota importante per i genitori

Questa guida contiene informazioni importanti sulla sicurezza di tuo figlio. È tua responsabilità rivedere queste informazioni con tuo figlio e assicurarti che siano pienamente consapevoli di tutte le informazioni e le avvertenze contenute in questa guida. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di iniziare a montare questo scooter e discutere queste informazioni con i giovani piloti prima di guidare.

Attenzione Rischio di soffocamento! Il materiale di imballaggio è pericoloso per i bambini. Non lasciare mai che i bambini giochino con il materiale di imballaggio.

1.3 Istruzioni specifiche di sicurezza

Avvertimento!

Come ogni prodotto in movimento, gli scooter possono essere pericolosi se non si presta attenzione e attenzione. Assicurati di leggere il manuale prima di partire per il tuo scooter. Prestare particolare attenzione a quanto segue:

- Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare lo scooter.
- Adatto a bambini dai 3 anni in su.
- Peso massimo dell'utente: 50 kg (110 libbre).
- Indossare sempre attrezzature di sicurezza come casco, ginocchiere e gomitiere.
- Indossa sempre un casco quando guidi il tuo scooter e lascia la mentoniera saldamente legata.
- Indossare sempre scarpe chiuse durante la guida
- Evitare strade e superfici con acqua, sabbia, ghiaia, sporcizia, foglie e altri detriti.
- Il tempo bagnato influisce su trazione, frenata e visibilità.
- Evitare impatti bruschi, griglie di drenaggio e improvvisi cambiamenti di superficie. Lo scooter potrebbe fermarsi improvvisamente.
- Controllare la restrizione d'uso in conformità con le norme di sicurezza stradale. Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali relativi all'uso dei mezzi di trasporto e degli scooter.
- Guidare su superfici lisce e pavimentate che non si trovano vicino ai veicoli a motore.
- Non deve essere utilizzato su strade pubbliche o sul traffico stradale.
- Non utilizzare lo scooter di notte o in orari con visibilità limitata.
- Presta attenzione ai pedoni.
- Evita le velocità troppo elevate durante la guida in discesa.
- Assicurarsi che lo scooter e tutti i giunti siano saldamente assemblati prima di ogni utilizzo, poiché i giunti potrebbero consumarsi durante l'uso.
- Prima di utilizzare lo scooter, si prega di verificare che le viti siano serrate.
- Modificare il prodotto solo secondo le istruzioni del produttore. Non è consentito alcun cambiamento che possa influire sulla sicurezza dello scooter.
- Il freno si surriscalda durante il funzionamento continuo. Non toccare dopo la frenata.
- Controllare regolarmente l'hardware e stringerlo se necessario. Sostituire immediatamente le parti usurate o rotte.
- La conoscenza è necessaria per evitare cadute o collisioni che portano a lesioni all'utente e a terzi.
- Non lasciare che i bambini di età inferiore a 3 anni guidino lo scooter. I bambini di età inferiore ai 10 anni devono guidare sotto la supervisione di un adulto in ogni momento.
- Non eseguire acrobazie.

1.4 Istruzioni per la cura

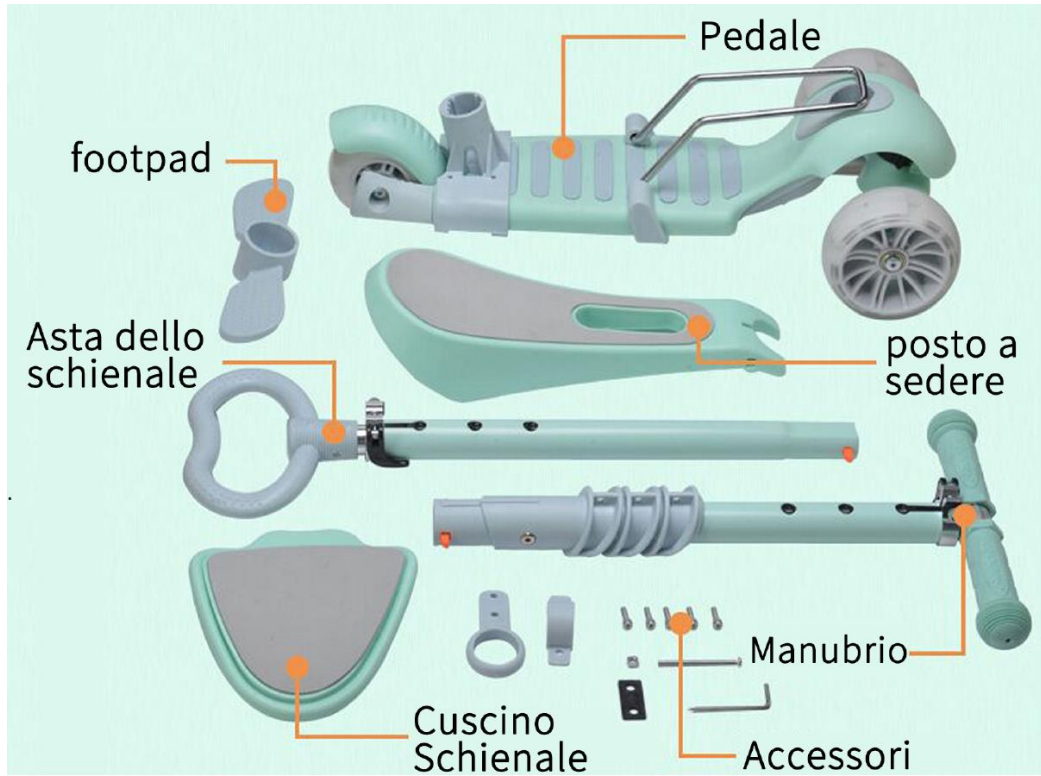
Per la manutenzione e la riparazione, gira lo scooter e prova a girare la ruota.

Controllare regolarmente le ruote.

Le ruote danneggiate devono essere sostituite. In caso di cambio ruota, assicurarsi che tutte le viti siano saldamente fissate.

2 Costruzione

2.1 Parti



2.2 Istruzioni di montaggio

Fase 1

Monta manubrio

Mozzo ruota positivo

Innanzitutto, installa il manubrio e il plantare come mostrato nella figura.



Fase 2
Assemblaggio del pedale

Mozzo ruota positivo

Montare il manubrio montato con il pedale.



Fase 3
Sedile di montaggio

Mozzo ruota positivo

Montare il sedile su diversi corridoi in base alle diverse esigenze di altezza.



Fase 4
Sedile di montaggio

Mozzo ruota positivo

Fissare l'asta di montaggio al pedale con gli accessori del prodotto.



Fase 5

Montare la barra dello schienale

Mozzo ruota positivo

Montare la barra dello schienale sul pedale come mostrato nella foto.



Fase 6

Sedile di montaggio

Mozzo ruota positivo

Attaccare il cuscino dello schienale alla barra dello schienale come mostrato nella figura.



3 Smaltimento ecologico

Attenzione Rischio di soffocamento! Il materiale di imballaggio è pericoloso per i bambini. Non lasciare mai che i bambini giochino con il materiale di imballaggio.

3.1 Smaltimento e imballaggio

- L'imballaggio del tuo dispositivo è realizzato con materiali necessari per garantire un'efficace protezione durante il trasporto. Questi materiali sono completamente riciclabili e quindi riducono l'impatto ambientale. Smaltire l'imballaggio in un bidone per materiali riciclabili.

3.2 Smaltimento dei rifiuti di attrezzature

- Le attrezzature per i rifiuti devono essere smaltite in conformità con le linee guida e le normative sullo smaltimento locale dei rifiuti. Contatta l'amministrazione locale tramite l'indirizzo del centro di riciclaggio più vicino e consegna il tuo dispositivo lì.

Il nostro numero di servizio clienti: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

fax: +49 (0) 931 4523 2799 / e-mail: info@arebos.de

Indirizzo ufficio: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

L'**indirizzo** di ritorno può essere trovato nell'impronta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Dichiarazione di conformità UE

Noi, il

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Germania

con la presente dichiara che i seguenti dispositivi sono conformi ai requisiti di salute e sicurezza pertinenti ed essenziali delle direttive UE a causa della loro progettazione e progettazione, nonché nelle versioni da noi immesse sul mercato.

Denominazione del prodotto: AREBOS Scooter con LED ruote e sedile

Numero di modello: AR-HE-KSM / AR-HE-KSP

Numero articolo: 4260627429134 / 4260627429660

Se il dispositivo viene modificato senza il nostro consenso, questa dichiarazione di conformità perde la sua validità.

Norma UE:

EN 71-1:2014+A1:2018

EN 71-2:2011+A1:2014

EN 71-3:2013+A3:2018

Data/Firma Produttore/Luogo:

Würzburg, 18.08.2022



Firma:

(Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore Delegato

Rappresentante di queste istruzioni per l'uso/dati tecnici:

(Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore Delegato

Indirizzo dell'ufficio:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustrasse 10-11

D-97074 Würzburg

L'indirizzo di ritorno può essere trovato nell'impronta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Partita IVA: DE 263752326

Il tribunale di iscrizione nel registro delle imprese è Würzburg, HRB 10082

REG. RAEE n. DE 61617071